

FUTURO DE LA VACUNACIÓN

NEUMOCÓCICA EN POBLACIÓN ADULTA

SESIÓN 2ª

www.enfermeriayvacunas.es

 @anenvac

 anenvac.enfermeriayvacunas

 anenvac_enfermeriayvacunas

ORGANIZADO POR:



José Antonio Forcada

Enfermero de Salud Pública. Presidente de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC).

Presentación

- La vacunación frente a neumococo en la población infantil está muy consolidada y con altas tasas de cobertura
- Disponemos de nuevas vacunas para el adulto, pero las coberturas que se alcanzan no son las deseables
- Las enfermeras tenemos la responsabilidad de potenciar esta vacunación antineumocócica en el adulto, ya que disponemos de magníficas vacunas conjugadas
- La vacunación antineumocócica no es estacional y debemos recomendarla durante todo el año



Moderadores



Alejandro Cremades

Enfermero de Salud Pública, Centro de Salud Pública de Elda (Alicante). Miembro del Comité Asesor de ANENVA.



Glòria Mirada Masip

Dra. en Salud. Agencia de Salud Pública de Catalunya en Lleida. Profesora en la Universidad de Lleida.

José Yuste Lobo

*Científico Titular. Laboratorio de Referencia de Neumococos.
Centro Nacional de Microbiología Instituto de Salud Carlos III*

Durante los dos primeros años de pandemia, la enfermedad neumocócica disminuyó tanto en población infantil como en adulta, pero actualmente hemos recuperado, los niveles prepandémicos.

En los últimos años, hemos observado un incremento de serotipos, tanto vacunales, como no vacunales, especialmente significativo es el incremento de los casos por serotipo 3, tanto en niños como en adultos.

Con la utilización de vacunas de mayor espectro de serotipos o con inmunogenicidad aumentada se podría prevenir un porcentaje mayor de cepas circulantes, incluyendo también serotipos que muestran resistencia a los antibióticos.



María Fernández Prada

*Servicio Medicina Preventiva y Salud Pública.
Hospital Vital Álvarez Buylla. Mieres Asturias*

Estamos en un escenario muy halagüeño desde el punto de vista de la vacunación antineumocócica, especialmente en la adaptada al adulto.

No más serotipos implican una mejor convivencia entre ellos.

La vacuna que podremos disponer próximamente conjuga frente a 21 serotipos más prevalentes en el adulto, ha demostrado no inferioridad en los serotipos comunes con las vacunas VNP23v y VNC20v, y superioridad en los serotipos no comunes con estas dos vacunas, que son exclusivos de la V116.

La vacuna tiene un perfil de seguridad equiparable a otras vacunas antineumocócicas que conocemos.

Cualquier sanitario (enfermera, médico, farmacéutico) que informe a los pacientes sobre la necesidad de inmunizarse frente a neumococo, le estará haciendo un gran favor a su salud.



Raúl Ayala Velasco

*Responsable de Enfermería Centro Salud Sardinero.
Vocal de ANENVAC. Presidente de ACEP.
Miembro del grupo de vacunas de la AEC*

No podemos demandar a nuestro Sistema de Salud que pongan a nuestra disposición las mejores vacunas, con un gran esfuerzo presupuestario, y tener las vacunas en la nevera.

Tenemos que revisar la historia vacunal de todos nuestros pacientes en cada visita y a aquellos que no hayan recibido las vacunas que les corresponden a su edad, recomendárselas y vacunarlos.

Todas las vacunas para el adulto se pueden coadministrar, no debe ser una excusa dejar de poner una vacuna en el mismo acto.

En resumen, hay que vacunar, vacunar y vacunar.

